









3STAR OH RANGER RED WILDER SOLERO VG-87-2YR-DEU WILDER MARK \*RC SUNSCHEIN VG-86-3YR-DEU SILVERRIDGE V IMAX WIL SOPRO

CONFORMATION G Troup G Filles 77% Fiab

**GTPI 2740** 

## TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Nom #: HODEUM542202550 aAa: 423651

Né le: 03/27/2022 Caséine bêta: A1A1 Caséine kappa: AB

PRODUCTION	G Troup G Filles	80% Fiab		CDCB-G / 04-24
Lait lbs <b>1330</b>	Gras lbs 46	Gras % -0.02	Protéine lbs 49	Protéine % +0.03
NM\$ <b>663</b>	CM\$ 671	FM\$ 614	GM\$ <b>578</b>	DWP\$ <b>694</b>
Efficience de l'alimentation 154	IAR -102	Alimentation économisée -25	Efficience du méthane 105	

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunit	é 106	
Vie productive	4.7	Immunité des veaux	106		
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	-0.7		
Taux gest. Filles	-1.0	Taux de conception des génisses	1.0		
Vivabilité	1.8	Facilité de vêlage	2.4%	62% Fiab	
Livabilité des génisses	0.2	Facilité vêl. Filles	2.3%	60% Fiab	
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	6.8	6.8%	
		Mortinatalité des filles	5.5%		

HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.2	28	Compo	site corps		0.84	
PisC	2.1	10	Compo	site laitier		1.14	
P&MC	1.1	10					
Stature					Grande		+1.67
51310.75							
Force					Forte		+0.99
Profondeur de corps					Profond		+0.96
Car. Laitier					Côtes ouvertes		+1.36
Angle de la croupe					Isch. bas		+1.94
Largeur de la croupe					Large		+1.78
Mbres arr. Vue côté					Courbés		+0.62
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits		+1.40
Angle du pied					Profond		+1.10
Indice pieds & mbres					Désirable		+1.40
Attache avant					Forte		+2.55
Haut. Arrière-pis					Haute		+3.03
Larg. Arrière-pis					Large		+2.89
Suspension médiane					Forte		+1.30
Profondeur du pis					Haut		+1.59
Pos. trayons avant					Rapprochés		+1.87
Longueur des trayons					Courts		-0.95
Position trayons arrière	-2	-1	0	1	Rapprochés 2		+1.67